

# 仕 様

定 格	交流100V-60W(50-60Hz共用)	安 全 装 置	温度ヒューズ130℃
電源コード	ビニールコード2.9m	製 品 寸 法	たて約20cm、よこ約27cm、厚さ約9cm
発 熱 体	スペースヒーター	製品質量(重さ)	約1.3kg

目 盛	高	中	低
消費電力量(1時間平均)	約10Wh	約7Wh	約4Wh
表面温度(上部中央)	約71℃	約53℃	約38℃

※消費電力量は、室温10℃で厚さ約10cmの敷布団、厚さ約5cmの掛布団を用い、人が採暖しない状態で8時間通電した場合の平均値です。

※表面温度は、室温20℃で電気用品取締法に基づく測定値です。

株式会社 日立製作所    株式会社 日立ホームテック

〒105-8430 東京都港区西新橋2丁目15番12号 電話(03)3502-2111

## 日立電気あんか保証書 持込修理

形 名	<b>AJ-667C</b>		保証期間	本体：1年
※お買い上げ日		平成      年      月      日		
※お客様	ご住所 ご芳名	様		
※販売店	住 所 店 名			
電話      (      )				

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な使用状態で使用していて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。  
お買い上げの日から左記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただきお買い上げの販売店に修理をご依頼ください。  
本書は日本国内においてのみ有効です。  
Effective only in Japan.

※印欄に記入のない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。  
(イ)使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。  
(ロ)お買い上げ後の落下、引越、輸送等による故障または損傷。  
(ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障または損傷。  
(ニ)車両、船舶にとう載して使用された場合に生じた故障または損傷。  
(ホ)業務用に使用されて生じた故障または損傷。  
(ヘ)本書のご提示がない場合。  
(ト)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは文字を書き換えられた場合。

2. この商品について出張修理をご希望の場合には、出張に要する実費を申し受けます。
3. ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
4. 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼になれない場合には別紙の日立家電品ご相談窓口一覧表をご覧のうえ、お近くの窓口にご相談ください。
5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。

- この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または別紙の日立家電品ご相談窓口一覧表の窓口にお問い合わせください。

- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

修理メモ  
.....  
.....  
.....  
.....

株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 TEL(03)3502-2111

## 取扱説明書

(保証書付)

裏表紙についています。

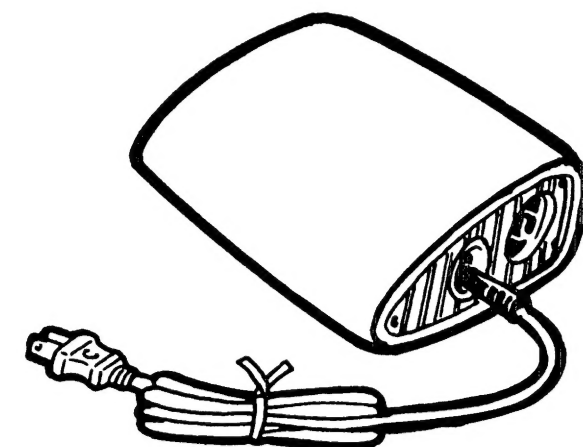
# HITACHI

## 日立電気あんか 〈放熱式〉 AJ-667C形

このたびは日立電気あんかをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。  
この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。お読みになったあとは、ご相談窓口一覧表とともに大切に保存してください。

## 目 次

- 安全のため必ずお守りください ..... 2・3
- 正しい使いかた ..... 3・4
- 使用上のご注意 ..... 4
- お手入れと保管のしかた ..... 5
- 安全にお使いいただくための点検 ..... 5
- 保証とアフターサービス ..... 5
- 仕 様 ..... 6



抗菌防臭加工

繊維上の菌の増殖を抑制し、防臭効果を示します。

# 安全のため必ずお守りください

## 絵表示について

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

**⚠警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

**⚠注意** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

## 絵表示の例



この記号は注意(危険・警告を含む)を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容が描かれています。



この記号は禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。

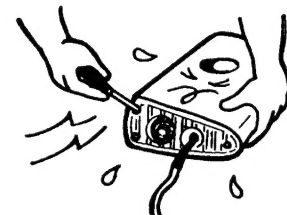


この記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。図の中や近傍に具体的な指示内容が描かれています。

## ⚠警告

改造は絶対にしない。  
サービスマン以外の人、分解したり、修理しない。  
(火災・感電・けがの原因)

修理はお買い上げの販売店または日立家電品のお客様ご相談窓口にご相談ください。



交流100V以外では使用しない。

(火災・感電の原因)  
船舶、自動車の直流電源や、200V電源で使用しないでください。



低温やけどの恐れがあります。  
次のようなかたがご使用になるときは、毛布・タオルなど厚手の布で包み、足から離すなど、使用状態について十分注意してください。

乳幼児、お子様、お年寄り、ご病人、自分で温度調節のできないかた、皮膚感覚の弱いのかた、眠気を誘う薬(睡眠薬、かぜ薬など)を服用されたかたや深酒、疲労の激しいかた。

低温やけどは、比較的低い温度(40~60℃)でも長時間皮膚の同じ場所に触れていると起こります。



電源コードや差込プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。  
(感電・ショート・発火の原因)



電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、重いものを載せたり、はさみ込んだりしない。

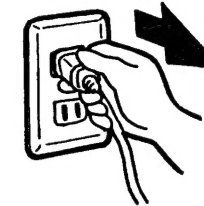


(電源コードが破損し、火災・感電の原因)

## ⚠注意

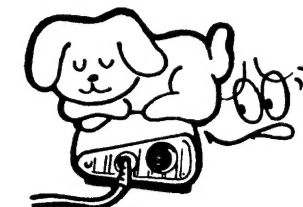
差込プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の差込プラグを持って抜く。

(感電やショートして発火の原因)



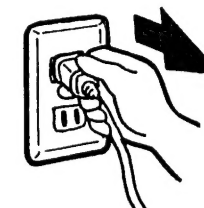
犬や猫などのペットの暖房用には使用しない。

(ペットが本体や電源コードを傷め、火災の原因)

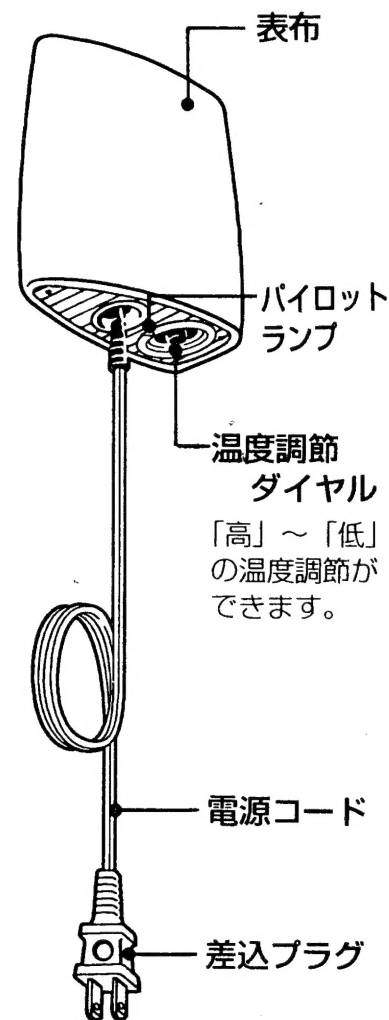


使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜く。

(けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因)



## 本体



- 使用中パイロットランプが点滅しますが、自動温度調節器が働いているためです。

### 低温やけどについて

- 一般のやけどは、皮ふの表層のみですが「低温やけど」は、皮ふの深部におよび赤くはれたり、水ぶくれができるのが特徴です。このようなときは、直ちに専門医の診断を受けてください。

## 使用順序

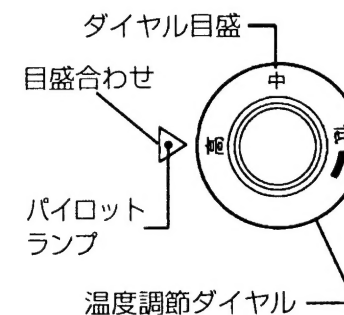
- ① 差込プラグをコンセントに差し込む  
正しく配線された、交流100Vのコンセントに、根元までしっかりと差し込みます。

- ② 予熱をする

①目盛を「高」に合わせます。

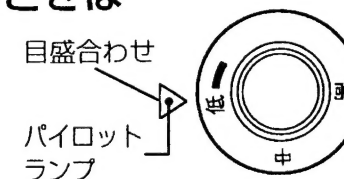
②おやすみになる15分くらい前に通電し、寝具をあたためます。

- 「高」「中」「低」の間でも、位置に応じた暖かさが得られます。
- 銘板側を下にして使用してください。



- ③ おやすみになるときは

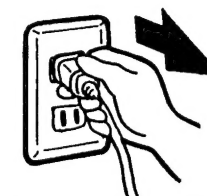
目盛を「低」付近に調節します。



周囲温度が高いときに、目盛「低」で使用すると、自動温度調節器が働いて、通電しないことがあります。「中」の方向へ回すと通電します。

## 使用後は

差込プラグを持ってコンセントから抜きます。



初めて使用するとき、接着剤のにおいがするかもしれませんが、使用にともないなくなります。

## 警告

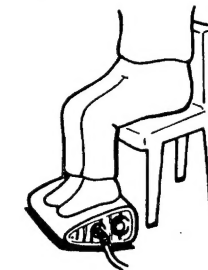
足先が暖まったらあんかから足を離す。  
(やけどの恐れ)



高めの温度で長時間ふれていると「低温やけど」をおこすことがあります。  
低めの温度にして、使用する。

## 注意

電気あんか以外の用途に使用しない。  
(故障や事故の原因)



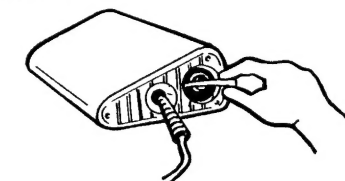
電気あんかにのったり、高い所から落としたりしない。  
(故障や事故の原因)



電気毛布など、他の暖房器具と併用しない。  
(故障や事故の原因)



温度調節ダイヤルと本体とのすき間から針、ヘアピンなどの異物を入れない。  
(故障や事故の原因)



水をかけない。(漏電・感電・過熱の恐れ)



万一、こぼしたときは、直ちに使用を中止し、販売店の点検を受ける。



# お手入れと保管のしかた

必ず、差込プラグを抜いて、本体が冷めてから行ってください。

## ■日常のお手入れは

台所用中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸した布で汚れをふきとったのち、タオルなどで洗剤をよくふきとって日陰の風通しの良い所で自然乾燥してください。

## ■保管するときは

表布のほこり、汚れなどをブラシなどでよく払って、お手持ちの箱や袋に入れ、湿気の少ない場所に保管してください。

# 安全にお使いいただくための点検

次のような場合には、使用をやめお買い上げの販売店に点検を依頼してください。

## ■使用前に次の異常があったとき

- 電源コードの損傷(被覆のすりきれ、ひび割れ)
- 表布の破れやほつれによる鉄板の露出

## ■使用中に次のような状態になったとき

- 差込プラグや電源コードが、手でさわれないほどあつい
- 本体から異常音が発生した
- 取扱説明書どおりに使用しても、不審の点がある

# 保証とアフターサービス(必ずお読みください)

## ■保証書

この商品は保証書付きです。  
保証書は、必ず「お買い上げ日販売店名」等の記入をお確かめのうえ販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後、大切に保存してください。

- 保証期間はお買い上げの日から1年です。

## ■修理を依頼されるときは **持込修理**

- 保証期間中は  
修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定に従って、販売店が修理させていただきます。
- 保証期間が過ぎているときは  
修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

## ■ご転居されるときは

ご転居によりお買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

## ■補修用性能部品の最低保有期間

電気あんかの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。

- この期間は通商産業省の指導によるものです。
- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

## ■修理料金のしくみ

修理料金＝技術料＋部品代です。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器等設備費、一般管理費等が含まれています。
-----	--

部品代	修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材等を含む場合もあります。
-----	--

## ■ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または別紙(黄色用紙)「ご相談窓口一覧表」の窓口にお問い合わせください。

## 愛情点検



### 長年ご使用の電気あんかの点検を！

こんな症状はありませんか。

- 差込プラグや電源コードが異常に熱くなる。
- 電源コードに傷がついていたり、触れると通電したりしなかったりする。
- こげ臭いにおいがする。
- その他の異常や故障がある。

- 電気あんかの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。

お願い

故障や事故防止のため、コンセントから差込プラグを抜いて販売店にご連絡ください。点検・修理についての費用など詳しいことは販売店にご相談ください。